



## ILKA<sup>®</sup> – Rapid

### Klebeband- und Kunstharzlöser, Fassadenfarben- und Graffiti-entferner

*biologisch  
abbaubar*

#### Einsatzgebiete:

**ILKA - Rapid** ist ein biologisch abbaubarer Dispersionsfarbenentferner, Klebebandlöser, Kunstharzputzlöser und Graffiti-entferner. **ILKA - Rapid** greift keine Metalle, Glas, Holz, Steine und Eloxal an. Bei Lacken, Gummi und Kunststoffen ist eine Versuchsfläche anzulegen.

**ILKA - Rapid** löst u.a. Klebeband, Klebstoff, Gewebeklebeband, Kunstharz, Fassadenfarbe, Graffiti, Tiefgrund, Binderfarben, Bootslacklasur, Siloxan, Spritzrauhfaser, flüssige Folien (ausgehärtet), Rasantspachtel, Leichtspachtel, Rollputz.

#### Einwirkzeit:

Die Einwirkzeit richtet sich nach der Beschaffenheit des zu behandelnden Materials und muss durch eine Probefläche ermittelt werden.

#### Anwendung:

Dispersionsfarbe entfernen:

Fassadenfläche in Teilflächen aufteilen, **ILKA - Rapid** vorzugsweise mit einer Naturbürste oder einem Deckenquast auftragen. Nach der Einwirkzeit kann die angelöste Farbe, bei glatten Flächen, mit einer Spachtel abgenommen werden. Die restlichen Farbrückstände können mit etwas Wasser und einer Naturbürste entfernt werden. Bei rauen Untergründen kann mit einem Hochdruckgerät gearbeitet werden.

Es sollten nur Bürsten aus Naturmaterial verwendet werden. Der Arbeitsgang muss innerhalb der Teilflächen immer von unten durchgeführt werden. Bei mehreren Farbschichten kann eine zweimalige Anwendung erforderlich sein. Abgespülte Farbpartikel mittels Malerfließ oder entsprechendem Filter von der Reinigungsflüssigkeit trennen. Wieder ausgehärtete Farben sind Bauschutt. Es sind die jeweiligen örtlichen Abwasserbestimmungen zu beachten.

Klebeband lösen, Graffiti entfernen:

**ILKA - Rapid** aufsprühen, mit einem Lappen oder einer Naturbürste auftragen. Nach 1 - 6 Minuten die Fläche mit einem Lappen oder einer Naturbürste mit Wasser abwaschen. Bei größeren Flächen kann **ILKA - Rapid** mit einem Hochdruck- oder Dampfstrahlgerät verwendet werden.

In Räumen ist für eine **gute** Lüftung zu sorgen!

#### Daten:

Farbe: farblos

Form: flüssig

Verbrauch: nach Bedarf

#### Lagerung:

Die Gebinde sind trocken, verschlossen und kühl zu lagern. Lagerfähigkeit min. 12 Monate

Unsere anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf gründlichen Untersuchungen im Labor und auf Erfahrungen in der Praxis. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Mit Herausgabe dieses Technischen Merkblattes verlieren ältere ihre Gültigkeit.

**ILKA-CHEMIE GmbH Danziger Str. 21 74613 Öhringen**

**Tel: 07941 / 64688-0 Fax: 07941 / 64688-55**

**http:// [www.ilka-chemie.com](http://www.ilka-chemie.com) E-mail: [post@ilka-chemie.com](mailto:post@ilka-chemie.com)**